

#### **14. Какие виды работ должны быть выполнены при техническом обслуживании закрытой мелиоративной сети?**

Основные виды работ по техническому обслуживанию закрытой мелиоративной сети:

-технический уход - обеспечивает увеличение срока службы и межремонтных периодов работы системы и отдельных ее элементов, включает: очистку и ремонт устьев, смотровых и водопоглощающих колодцев; профилактическую очистку от заиления и частичный ремонт коллекторной сети и др.;

-*текущий ремонт* - наименее трудоемкий вид ремонта, с помощью которого мелиоративные системы поддерживаются в работоспособном состоянии, включает: устранения небольших дефектов и повреждений коллекторно-дренажной сети и сооружений на ней (износ до 20 %);

-*капитальный ремонт* - наиболее сложный и трудоемкий вид планового ремонта, при котором полностью восстанавливают поврежденные или изношенные важнейшие элементы и части сооружения, включает: прочистку, ремонт или полную перекладку вышедших из строя дренажных и коллекторных линий и отдельных систем; замену или восстановление дренажных устьев, смотровых и водопоглотительных колодцев и др.;

-*аварийный ремонт* - выполняют при восстановлении элементов дренажной сети в результате стихийного бедствия или нарушения правил технической эксплуатации мелиоративных систем, виды работ определяются по актам обследования.